

День спасателя; Кругосветка
Станция «Техника безопасности»

Квартира

1. Утечка газа.

- В случае утечки бытового газа существует возможность получить отравление/удушьё (Сам по себе газ не имеет запаха и для того, чтобы люди чувствовали его присутствие в воздухе, в него добавляют очень пахучее вещество - метилмеркаптан).
- Газово-воздушная смесь взрывоопасна, поэтому ни в коем случае нельзя допустить соприкосновение такого воздуха с огнем. Включение и выключение любых электроприборов при утечке газа чреваты.
- Открытое пламя при неправильной эксплуатации газовой плиты может привести к пожару. Не стоит сушить белье над открытым пламенем, ни при каких обстоятельствах.

Теорико-практические вопросы:

Как узнать, идет ли утечка газа даже после перекрытия подачи газа?

Нужно ли обесточивать всю квартиру? Почему?

Что нужно сделать в первую очередь после перекрытия подачи газа, если вы обнаружили его утечку?

2. Ванная комната.

- Нужно быть очень внимательным к своему здоровью, прислушиваться к организму. В ванной комнате, когда вы моетесь, сильно повышается влажность и температура воздуха. Особенно, если вы моетесь с закрытой дверью. А весь этот комплект может спровоцировать сердечный приступ у людей, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями.
- Скользкий кафель тоже может стать причиной того, что вы окажетесь в больнице. Лучше постелить нескользящий резиновый коврик как в саму ванную, так и рядом с ней.
- Неграмотно расположенные электроприборы. Если розетки, выключатели и тому подобное будут находиться рядом с водой или плохо изолированы от нее части проводов, это может стать причиной серьезных травм.

Теорико-практические вопросы:

Каким образом можно предотвратить сердечный приступ?

Как предотвратить скольжение в ванной?

Чем опасен контакт электричества с водой?

- 2. Розетки.** Каждый дом оснащен розетками. Они тоже представляют не малую опасность, в особенности для детей. В наши дни уже есть возможность оборудовать свою квартиру или дом специальными розетками, которые оснащены так называемыми пластиковыми шторками (два круглишочка внутри самой розетки, которые открываются только при одновременном нажатии на них). Такая мера предосторожности уберегает детей от возможного удара током. Так же сейчас очень распространены розетки, закрывающиеся специальной

верхней крышкой. Она служит дополнительной защитой от удара током, помимо пластиковых штор.

3. Электроприборы. Все мы слышали от мамы фразу «Нужно обязательно выключать утюг, а то случится пожар!». К счастью на сегодняшний день она уже неактуальна, потому что все утюги, нагреваясь до выставленной на нем температуры, автоматически перестают нагреваться дальше. Но все же не стоит экспериментировать. Если вы забыли дома включенный утюг, стоит вернуться и выключить его.
4. Отправляясь из дома по делам, нужно отключать электроприборы. Работающим можно оставить только холодильник. Если предполагается уехать из дома надолго, то лучше отключить и его, предварительно разморозив;
5. Выдергивать шнур из розетки нужно только за вилку. Тянуть за провод нельзя, так как провод может быть достаточно старым и оторваться от вилки, оголив провода, по которым идет ток. К оголенным проводам ни в коем случае нельзя прикасаться, из-за идущего в них высокого напряжения. А в таком случае стоит обесточить комнату (щиток в квартире) или всю квартиру целиком. И только после этого вынимать вилку из розетки.
6. Лучше не пользоваться розетками, выпадающими из стены. Они точно так же опасны поражением током. Еще такая розетка опасна самовозгоранием: есть вероятность того, что оборвется самый слабый провод, подходящий к розетке и произойдет воспламенение помещения.
7. При возгорании розетки нужно обесточить свою квартиру. Для этого следует выйти на лестничную площадку, туда, где расположен электрический щиток. Рядом со счетчиками обычно подписаны номера квартир. Там же есть рубильник или кнопка, при помощи которых, производится обесточивание. Затем нужно вернуться в квартиру и попробовать потушить розетку при помощи плотной ткани.

Интерактив:

2. Азбука Морзе
3. Собираем вещи при пожаре???
4. Что делать при возгорании электропроводки?

Сначала обесточить всю квартиру (щиток), потом укрыть чем-нибудь. Например, толстой тканью. Тушить такой пожар можно только порошком или песком. Никакой воды нельзя – получите сильный удар током. Если очень много дыма – немедленно покиньте помещение.

5. Как открывать дверь в горящее помещение?

Нельзя резко открывать на себя дверь, как обычно. Нужно спрятаться за дверь, закрыть лицо и медленно, постепенно ее открывать, чтобы тяга не перебросила огонь на помещение, в котором находитесь вы. Если дверь открывается вовнутрь, то из-за высокого давления внутри горячей комнаты, вы, скорее всего, просто не сможете ее открыть.

6. Что делать, если мы стоим на середине замерзшего озера, а лед под нами начинает хрустеть?

Аккуратно и медленно лечь, и так же аккуратно и медленно начинать ползти в сторону берега.



A	А	•—	L	Л	•—••	С	Ц	—•—•
B	Б	—•••	M	М	— —		Ч	— — — •
W	В	•— —	N	Н	—•		Ш	— — — —
G	Г	— — •	O	О	— — — —	Q	Щ	— — • —
D	Д	—••	P	П	•— —•		Ъ	•— —•—•
E	Е	•	R	Р	•—•		Ы	—•— —
V	Ж	••• —	S	С	•••	X	Ь	—•• —
Z	З	— —••	T	Т	—		Э	••—••
I	И	••	U	У	•• —		Ю	•• — —
J	Й	•— — —	F	Ф	•• —•		Я	•—• —
K	К	—• —	H	Х	••••			

SOS



Morse code